FICHE TECHNIQUE



APPLIQUE MURALE ORIENTABLE LED + DETECTEUR GRIS ANTHRACITE - 12W - 720 LM - 3000K - IP54

REF: 67809

























Ref. 67809

Type: Applique murale LED orientable +

Détecteur de Mouvement IR

Finition extérieure : Gris anthracite (RAL : 7015)

Lumens: 720 Lm

Puissance absorbée: 12W Puissance restituée: 108W Température couleur: 3000K

Dimmable: Non

Dimensions (H x | x P): 101 x 208 x 166 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124413055

Paramètres Optiques

Efficacité lumineuse : >90%

Index Rendu Couleur (IRC): >80

Lumens / watt : 60 Lm/W

Lux: <10Lux à désactivé



Paramètres Electriques

Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20°C- +45 °C/10%-70% Facteur de puissance = 0,5

Allumage: Immédiat

Angle: 110° Classe 1

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP54 Indice de protection IK: IK08

Poids Net: 1,230Kg

Paramètre détecteur mouvement IR

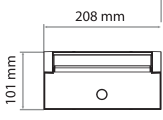
Angle: 160°

Temps: 10s à 5min

Distance: 6m

Dimensions





Visserie



Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique